

Aztec QR-codelezer in metalen behuizing, desktop, CMOS HD201

SKU: HD201 | EAN: 5905669434294



Type gescande codes: 1D- en 2D-barcodes inclusief QR en Aztec, van papieren labels en telefoonschermen

Scansensor: CMOS-matrix

Vormfactor: stationair / desktop (handsfree)

Behuizingsmateriaal: metaal

Aztec QR-codelezer in metalen behuizing, desktop, CMOS HD201

Model	HD201	Scanengine	CMOS
Scanmethode	automatically (after approaching the code), handmatig (drukknop)	Interface	USB, Virtual COM
Kabellengte	200 cm	Stroomverbruik	250 mA
Lichtbron	laser LED 630nm +/- 10nm	Bedrijfsluchtvochtigheid	5 to 95%
Bedrijfstemperatuur	0 to 45°C	Afmetingen verpakking	27,5 x 18 x 10 cm
Printcontrast	min 25%	Leesbare 1D-codes	microPDF, Telepen, UPC/EAN/JAN, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 32, CODE 39, CODE 93, GS1 Composite+, GS1 DataBar, HongKong 2 z 5, IATA 2 z 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), Matrix 2 z 5, MSI Plessey, NEC 2 z 5, Pharmacode Plessey
Leesbare 2D-codes	Aztec, DataMatrix (ECC 200), GoCode, HanXin, MaxiCode, microQR, QR Code	Opslagtemperatuur	-20 to 70°C
Afmetingen van het apparaat	7 x 5 x 2,6 cm	Gewicht van het apparaat	280 g
Gewicht met verpakking	360 g		

